Index of Claims

Application/Control No	٥.
------------------------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/518,664

Examiner

MASHAYEKHI, CAMERON

Art Unit

Matthew Heneghan

2134

Rejected Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

				_			1			•	
Cla	im	_				Date					Г
						74(	Ī				
<u>a</u>	Original	9/9/9									
Final	īĝ	/9/5					ĺ				
	0										
	1	1	$\overline{}$		-						
	1 2 3 4										
	3	1									
	4	√									
	5	1									
	6	٧	<u> </u>		L						L
	7	٧						·			Ļ
	<u>8</u>	1				_					
	9			_	_	_			_	_	l þ
	10	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	L		-
-	11	√ √	_	_	┝	<b> </b>	-	<u> </u>	$\vdash$		l ⊦
<u> </u>	12			-	⊢	├	-	_	H	$\vdash$	l ⊦
-	11 12 13 14 15	1	┝	├	├	├	-	-	H	Н	<b> </b> -
	15	1		┢	┝	┝	-	-	-		-
	16	V	╢	┢	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	
<u> </u>	16 17	V	$\vdash$	┢┈	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	
<u> </u>	18	1			<u> </u>	┢		_		Г	
	19	√ .√	$\vdash$								lt
	20	.V									
	19 20 21										
7	22 23					<u> </u>	L				
	23		L				<u> </u>			L	
	24 25 26	_	_				L				
	25	_	L	_	_	<u> </u>	_		┞	<u> </u>	-
	26	ļ	┝		<u> </u>	-	┝		<u> </u>	<u> </u>	-
	27 28	-	-			-	-		-	⊢	l  -
	29	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	_	├─	⊢	l
	30	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	┢		$\vdash$	┝	┢	╽┟
	31			$\vdash$	-			-	-	$\vdash$	i t
-	32	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	-	$\vdash$	-		<b> </b>
	33							<del>                                     </del>			
	34				Г	Г		Г			1
	35										
	35 36										
	37	匚									[
	38	L_	_	_	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	39	<u> </u>	L	_	ļ	ļ	ļ	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	
<u> </u>	40	-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	├	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	╽┟
	41	⊢	-	-	$\vdash$	├	-	$\vdash$	⊢	⊢	<b> </b>
-	42 43	╁	⊢	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	-	-	$\vdash$	<b> </b>
$\vdash$	44	<del> </del>	-	├	┢	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	-	1 }
	45	H	$\vdash$	┢	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	46	T	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	47	T	Т	Т	_		Г	Т	Г	T	
	48		Τ	Т	Г		Γ				1
	49										] [
	50	L									
										_	

Cla	im				-	ate				
<u></u>	Original	1					i			
Final	ğ									
۱ ۳	ΙŏΙ						1			
	51 52 53									
	52									
<del>                                     </del>	53			_					_	
	-53	-	$\dashv$	$\dashv$		-	_	-	_	-
	54 55			_			_	_	_	_
	55	L					ш			
	56	] 1					]			
	57									
	58							_		_
<b>-</b>	59	-			_		Н			
			-		_			_	-	_
<u></u>	60		Ш	Ш		$\vdash$	Ь	_	<u> </u>	<u> —                                   </u>
	61		Ш				Щ		L	
L	62						L			L
	63									
	64 65	П								
-	65	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_		
-	66	$\vdash$	Н	Н	-	Н	$\vdash$	-	$\vdash$	H
<u> </u>	66	<u> </u>	Ш			$\vdash$	$\vdash$	_	<u></u>	-
	67					L_			Ľ	
	68									
	69									
	70									
	71	$\vdash$	<b>-</b>		_		$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$
-	71 72	Н	-		_	_	$\vdash$		-	H
-	72	H			_	_	H	_	-	-
<b>└</b>	73				_		Ш		_	_
	74								_	L
1	75									1
	76									
	77		$\Box$					_	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	78	$\vdash$	$\vdash$			-	-		$\vdash$	┢
<u> </u>	70	<u> </u>			-	-	-		-	-
	79	_			_				_	<u> </u>
L	80								Ц.	
L	81	L				L			L	L_
	82									
	82 83				Т	$\Box$				
	84	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		_	<b>—</b>	$\vdash$
<b>—</b>	05	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┝╌	$\vdash$	<u> —                                   </u>	-	⊢
<u></u>	85	<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	86	<u> </u>		<u> </u>	L_	L.	Щ	<u> </u>	<u> </u>	
L	87				L	L		L	L	L
	88	Γ								Γ
	89									Γ_
<b> </b>	90		$\vdash$	$\vdash$	Η-	┢	<del>                                     </del>		$\vdash$	<del>                                     </del>
$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$
<b>├</b>	91	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<b>-</b>	<u> </u>	$\vdash$	-
	92	<u> </u>	L	L	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
	93			$oxed{oxed}$			L	L	L	_
	94	<u> </u>					L			
	95									
	96	<del>                                     </del>	1	Т	Т	_			Т	Г
-	97		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$		-	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	98	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢
<u></u>	99	<u></u>	$oxed{oxed}$				L	L	_	

100

E         E	Cli					Date	= e				
101											
101	<u>_</u>	пa									
101	انتا	rigi									
102	-	0									
102		101		$\vdash$	┢			$\vdash$		-	$\vdash$
103	-	101		⊢	-	-		-			$\vdash$
106		102	-	-	-			H			H
106		103		<del> </del>	⊢	H	_	-		_	H
106		104	_	-	_	H		-	_		-
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	105	_	<u> </u>	H	_		<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		106	_	┝	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	<u> </u>	_	$\vdash$
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	<u> </u>	107	_	<u> </u>	<u> </u>	_		$\vdash$	L		Щ
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		108	<u> </u>	<u> </u>	ᄂ		_	_	_	_	$\sqcup$
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		109			_	<u> </u>	_	_	$ldsymbol{f eta}$	_	Ш
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		110		<u> </u>	<u>_</u>	ᆫ		L	_	_	Ш
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         149	L	111	L_		<u>L</u>	<b>L</b>		<u> </u>	L_	_	Ш
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         149	L	112	_	L	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	l 113		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	_	L_	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	114		_	$oxedsymbol{oxed}$	_		<u> </u>			Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			匚						Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			$\Box$					_	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117			L	L	L	L	L		
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									$\Box$
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		1		Г					П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121				Г					П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122				Г	$\vdash$	T			П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		_	Т	Г	$\vdash$	Т			П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	$\vdash$	_	T	$\vdash$					Ħ
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	$\vdash$	$\vdash$	╁		H		<del>                                     </del>		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	126	$\vdash$		<del>                                     </del>	$\vdash$	╁╌	┢	$\vdash$		H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	127	$\vdash$	$\vdash$	一	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	128		┢	t	_	<del>                                     </del>	Т		_	$\vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	┢	$\vdash$	╁	-	╌	$\vdash$	-		$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	┢╌	-	$\vdash$	╂─┤
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	130	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	├-	┢		-	├─┤
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	⊢	┢	┢╌	├	-	⊢	-	-	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	132	├	├	╁	⊢	-	┢	$\vdash$	⊢	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133	-	╌		⊢	├	╁	$\vdash$	⊢	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del></del>	134	-	$\vdash$	$\vdash$	┰	⊢	├-	<del> </del>	⊢	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u></u>	133	-	-	├-	⊢	$\vdash$	├	<del> </del>	⊢	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<del> </del> —	⊬	⊢	⊢	├	}	├	<del> </del>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	13/		⊢	-	<del> </del>	₩	├	├-	$\vdash$	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	├	<del> </del>	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148	<b>├</b>	139	$\vdash$	-	-	├	⊢-	├	<u> </u>		Н
142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		<b> </b>	ļ		ļ	_	┡	<u> </u>	<u> </u>	Н
143 144 145 146 147 148		141	┞	$\vdash$	<del> </del>	┞	<b>—</b>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
144 145 146 147 148 149		142	╙	<u> </u>	<b>↓</b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149	ļ		<u> </u>	L	1_	_	_	<u> </u>		_	Ш
146 147 148 149	<u></u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	┞-	_	$\vdash$	<u>_</u>	Ш
147 148 149		145	_	<u> </u>	L.	_	L.	_	L.		Ш
148		146	$\perp$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		_			L	$\sqcup$
149		147	$oxedsymbol{oxed}$	$\Box$				L		Ĺ	$\Box$
149				L					$\Box$	$\Box$	
		149							Ι	Г	П
<u> </u>		150							L		